Index of Claims

App	licatio	n/Con	trol No.
-----	---------	-------	----------

09/989,049

Date

Examiner

Michael Brown

Applicant(s)/Patent under Reexamination

COLIGADO, JOSEPH

Art Unit

3764

√	Rejected
	Allouad

_	(Through numeral) Cancelled
ſ.	Dandwinto d

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Щ.					ļ		L	L
Cla	aim	<u> </u>	_	_	[Date	9			Д,
Final	Original	2/24/06								
	1				-					П
2	2	╘	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	_	-	Н
3	1 2 3 4	=	┢═	_	_	\vdash	┢	 	_	Н
4	4	=	┢	_			-	_	_	\vdash
1	5	Ξ	-			-	-	_	 	Н
2 3 4 1 5	5 6	=	\vdash	-	\vdash	 -	H	\vdash		Н
	7					-		\vdash	\vdash	H
		_	\vdash	\vdash	 	_	\vdash		 	H
6	8 9	=	-	-	-	-				Н
7	10	=	├	┝╌	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>		Н
	11	=	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н
9	12	Ē	\vdash		 	_	-	 	 	$\vdash\vdash$
10	11 12 13 14 15 16 17	=	\vdash		-	-	-	-	-	$\vdash \vdash$
11	14	=		\vdash	 		\vdash	\vdash	 	Н
27	15	=					-	<u> </u>	\vdash	Н
28	16	E	_	-	_		\vdash	\vdash	\vdash	Н
28 29	17	=			<u> </u>			 	\vdash	H
30	18	=		-			_			H
30 12 13	18 19	╘	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	-	┝	Н
13	20	=		-	-		-	<u> </u>	\vdash	Н
14	20 21	╘	\vdash	-	 	_		_	\vdash	Н
15	22	=		┢	-	-			\vdash	Н
16	22 23	=	-	_	\vdash				H	Н
15 16 17	24	=	_	-	 		<u> </u>		\vdash	Н
18	25	┰	-		-				H	mi
18 19 20 21 22	25 26	=				_				
20	27	=							\vdash	П
21	27 28 29	Ξ					_			П
22	29	=								П
23 24	30	=	\vdash							П
24	30 31	=								
25	32	=								
26	33	=								
	34									
	35									
	36									
	37									
	38									
	39									
	40				L					
	41		Ĺ		L					
	42			L.		L				
	43							L		Ш
	44		<u> </u>	L_	<u> </u>		L_			Ш
<u></u>	45							$oxed{oxed}$		Ш
\vdash	46	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		Ш
<u> </u>	47	L_	_		L			Щ	Ш	Ш
\vdash	48	<u>_</u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	Щ		<u> </u>		Ш
L	49	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	L	L.	<u> </u>	Ш		Щ	Ш	Ш
1	50	1	1	1			I			

The state of the		
51 101 52 103 53 104 55 105 56 106 57 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 123 74 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 136 87 137 88 133 89 130 90 140		
52 102 53 103 54 104 55 106 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 113 63 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 122 73 122 73 122 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 135 86 136 87 137		+
53 103 54 106 55 106 56 106 57 107 58 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 117 68 118 69 119 70 120 71 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 136 89 139 90 140 91 141 <td></td> <td>十</td>		十
54 104 55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 115 66 116 67 117 68 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 125 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 135 90 140 91 141		十
55 105 56 106 57 107 58 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 139 90 140 91 141		\top
56 106 57 108 58 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 90 140 91 141		十
57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 115 65 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 135 86 136 87 139 90 140 91 141		†
58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 122 72 122 73 123 74 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 139 90 140 91 141	\neg	\top
59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 139 90 140 91 141		1
60		Т
61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141		Т
63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140		Т
64 114 65 115 66 116 67 117 68 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 138 89 139 90 140 91 141		
65 115 66 116 67 117 68 119 70 120 71 121 72 122 73 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 135 87 138 88 138 89 139 90 140 91 141		
66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 123 74 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141		
67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 123 74 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141		
68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 124 75 125 76 126 77 127 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141		\perp
69 119 70 120 71 121 72 122 73 124 75 125 76 127 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141		\perp
70 120 71 121 72 122 73 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141	_ _	1
71 121 72 122 73 124 75 125 76 126 77 127 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141		
72 122 73 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141		\bot
73	\longrightarrow	4
74 124 75 125 76 126 77 128 129 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141	-	+
75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141		4
76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141	-	+
77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141		-
78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141	-	+
79 129 130 131 131 132 132 133 133 134 134 135 136 136 137 138 138 139 90 140 91 141		┿
80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141	-	╀
81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141	-	+
82 132 133 133 134 134 135 135 136 136 137 137 138 139 140 141		+-
83 133 134 134 135 135 136 136 137 137 138 139 140 141	+	╫
84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141	- 	+
85 135 136 136 136 137 137 138 138 139 140 141		+
86 136 137 137 138 138 139 140 141	\dashv	+
87 137 138 138 89 139 140 91 141		+-
88 138 139 139 140 91 141	\rightarrow	+-
89 139 140 141		╁
90 140	- - - 	+
91 141	-1-1-1	+
	\dashv	\top
	\neg	\top
93 1 143	\neg	Τ
94 144		Т
95 145		I
96 146	$\Box\Box$	L
97 147	\bot	丄
98 148	-	4
99 149		+
150		

Cli	aim	Т			- (Date			-	
		Γ					Γ	Γ		П
Final	Original									
	101	Г								
	101 102									
	103 104 105 106									
	104	<u>_</u>			_				L.	
	105	L.		_		_			<u> </u>	Щ
	106	_	_	<u> </u>	-	-	-		H	\vdash
	107 108		-	\vdash	┢					_
	109		-	H	┢	\vdash	-	H	\vdash	
	110		┝	┢╾	┢	-	\vdash		┢	Н
	111			H	-					
	112									
	111 112 113									
	114									
	114 115	L	L	_	<u>L</u>	L				Ш
	116 117		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	117	_			<u> </u>	_	-	_	_	
	118 119	_		├		-	⊢	⊢	⊢	H
	120			⊢		┝	├	\vdash	├─	
	121		┝	├─	_	\vdash	⊢	-	-	H
	122		\vdash	┢	┢	_	-	-	 	
	123									
	124									
	120 121 122 123 124 125 126									
	126				L.					Ш
	127				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	127 128 129 130 131 132	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		-		Ш
	129	_	_	<u> </u>	_	┝	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	130			-		<u> </u>				
	132	┢		\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
-	133	-				-	 		\vdash	Н
	133 134	\vdash			Т	\vdash		Г	H	Н
	135	Г					Т	Г	Г	
	136									
	137									
	138 139								Ĺ	
	139			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
	140			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	-	
	141 142	\vdash	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	Н
	142	\vdash	_	\vdash			\vdash	H	H	
	144	-	-	\vdash	<u> </u>			H	H	H
	145	\vdash	_	H			\vdash	 - 	\vdash	Н
	146			H		-			Н	
	147	Г		Π					Г	
	148									
	149									
	150									